

Poremećaji glasa u dječjoj dobi

Lana Kovač Bilić, Ivana Šimić

Klinika za bolesti uha, nosa i grla i kirurgiju glave i vrata KBC Zagreb, Kišpatićeva 12, 10 000
Zagreb

Poremećaji glasa u dječjoj dobi česti su i zahtjevaju što raniju dijagnostiku i liječenje, jer ukoliko se zakasni s liječenjem prelaze u kroničnu promuklost koja dovodi do poremećaja komunikacije u vrlo osjetljivom razdoblju školovanja djeteta. Pristup takvom djetetu ostvaruje se putem multidisciplinarnog tima koji čine ORL liječnik, logoped i psiholog. U našem izlaganju prikazali smo istraživanje koje je obuhvatilo 120 bolesnika, u razdoblju od siječnja 2018. do siječnja 2020. godine, od toga 80 dječaka i 40 djevojčica u dobi od 4 do 18 godina.

Dječje glasnice vizualizirane su putem fiberendoskopije i videostroboskopije, a svaki bolesnik procijenjen je od strane logopeda i psihologa. Kod gotovo svih bolesnika provedena je logopedska glasovna rehabilitacija. Od 120 bolesnika s poremećajima glasa, 104 ih je imalo stečeni, funkcionalni poremećaj, dok je 16 bolesnika imalo primarno organsku promjenu na glasnicama, od čega 7 cista glasnica i 8 juvenilnih papilomatoza larinksa. U zaključku možemo reći da najveći broj bolesnika ima stečeni, funkcionalni poremećaj glasa i zahtijeva logopedsku glasovnu rehabilitaciju, dok je prema našem iskustvu kirurško liječenje indicirano u 13% bolesnika.

Ključne riječi: promuklost, dijete, glasovna terapija, kirurgija